



CALVING EASE

GENERATIONS EPIC

VELTHUIS SG MOM ALESIA VG-87-2YR-CAN 23*

LONG-LANGS OMAN OMAN

ALLYNDALE-I GOLDWYN ALBANY VG-87-2YR-CAN 14*

BRAEDALE GOLDWYN

MD-DELIGHT DURHAM ATLEE EX-92-4YR-USA GMD DOM 10*

GTPI 2227

EX-90-CAN ST TD TR TL XIF TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM9608053

aAa: 324165

DMS: 126

Né le: 04/10/2012

Caséine kappa: BE

Caséine bêta: A1A1

PRODUCTION 2905 Troup 7216 Filles 97% Fiab MACE-G / 04-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
899	19	-0.05	7	-0.07
NM\$ 173	CM\$ 160	FM\$ 269	GM\$ 181	DWP\$ 29
Efficiéncia de l'alimentation 29	IAR 85	Alimentation économisée -125	Efficiéncia du méthane 104	

Moyenne des filles Lait 29,709 lbs Gras 1,140 lbs Protéine 899 lbs

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 90

Vie productive	2.0	Immunité des veaux	98
SCS	3.09	Taux de conception des vaches	1.6
Taux gest. Filles	1.5	Taux de conception des génisses	0.9
Vivabilité	-0.3	Facilité de vêlage	1.8% 94% Fiab
Livabilité des génisses	0.3	Facilité vél. Filles	2.3% 92% Fiab
Indice de fertilité	1.4	Mortinatalité	6.3%
		Mortinatalité des filles	7.2%

CONFORMATION

2030 Troup 4469 Filles 95% Fiab

MACE / 04-24

PTAT	1.16	Composite corps	0.27
PisC	0.89	Composite laitier	-0.06
P&MC	0.35		

Stature		Grande	+2.29
Force		Faible	-0.11
Profondeur de corps		Profond	+0.20
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.80
Angle de la croupe		Isch. bas	+1.82
Largeur de la croupe		Large	+1.07
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.26
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.63
Angle du pied		Profond	+0.71
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.87
Attache avant		Forte	+0.72
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.32
Larg. Arrière-pis		Large	+1.07
Suspension médiane		Forte	+0.89
Profondeur du pis		Haut	+1.93
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	-0.42
Longueur des trayons		Longs	+1.15
Position trayons arrière		Écartés	-0.08



MASKITA AIRINTAKE TAMPOURA



DESDEUXLAGS BETUNIA AIRINTAKE



CHAMLAB RUMBA AIRINTAKE